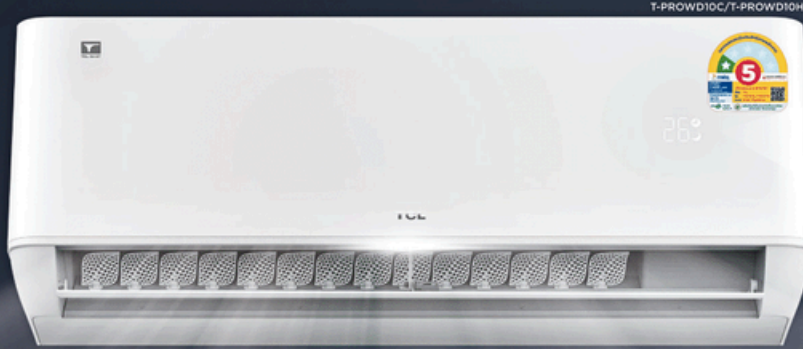


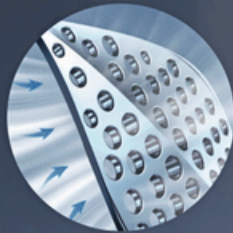
SMART AIR, SOFT CARE



T-Pro

WIFI

เย็นทันใจ ประหยัดไฟ ทนทาน



Gentle Breeze
กระจายลมเย็นนุ่มนวลเวียน
อย่างนุ่มนวล ไม่ปะทะผิว



Smart Control
ควบคุมอุปกรณ์ได้ 24 ชั่วโมง
ผ่าน TCL Home App ใช้งาน
ผ่านแอปฯ หรือผ่านเสียงต่างๆ
*ใช้ด้วย Alexa หรือ TCL HOME หรือ Google Assistant



Smart 3D Airflow
การกระจายแรงลมสี่ทิศทาง
บน ล้าง ซ้าย ขวา อัตโนมัติ
หรือเฉพาะโซนที่ต้องการ

Pong-rit
ป๋อง ณวัฒน์ กุลรัตนรักษ์
TCL PRESENTER



60° STRONG COOLING



3 EAZY DESIGN



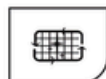
FAST COOLING



Filter Cleaning
Reminder



GENERATOR MODE
*ใช้ร่วมกับเครื่องปั่นไฟ



SELF CLEANING



HEALTHY FILTER



AI INVERTER



สแกนเพื่อดูรายละเอียด



ลมไม่ปะทะผิว
เย็นทั่วถึงทุกทิศทาง



GENTLE BREEZE

โหมด GENTLE COOL WIND ลีลลิมิตเฉพาะ TCL บานสวิงรูปตัว S พร้อมรูขนาดเล็ก ที่มีการจัดเรียง ไม่สม่ำเสมอและมีขนาดแตกต่างกันมากถึง 1,422 รู เพื่อกระจายลมเย็นหมุนเวียนอย่างนุ่มนวล ไม่ปะทะผิว



SMART 3D AIR FLOW

เทคโนโลยีกระจายกระแสลมแบบย้าทั่วทุกมุมห้อง ด้วยระบบ 3D AIRFLOW บานสวิงอัตโนมัติ 4 ทิศทาง บน ล่าง ซ้าย ขวา อัตโนมัติ หรือควบคุมเฉพาะโซน ที่ต้องการผ่านรีโมทคอนโทรล



60°C COOLING

เย็น แม้อุณหภูมิภายนอก 60°C คงความเย็นไม่ว่าอุณหภูมิ ภายนอกจะสูง ระบายความร้อนได้อย่างต่อเนื่อง แม้อากาศแวดล้อม 60°C และระบายความร้อน ได้ 100% ที่อุณหภูมิแวดล้อม 50°C



SMART CONTROL

ควบคุมอุปกรณ์ผ่านระบบอินเทอร์เน็ตได้ตลอด 24 ชั่วโมง จาก TCL HOME APP ใช้งานฟังก์ชันจากระยะไกลผ่านแอปฯ หรือควบคุมผ่านคำสั่งเสียงง่าย ๆ

(*เชื่อมต่อกับสมาร์ททีวี สมาร์ทโฟน หรือขบวนการของ Alexa ผ่าน TCL HOME หรือ Google Assistant)



รายละเอียดสินค้า (Specification)		T-PROWD10C	T-PROWD13C	T-PROWD19C	T-PROWD25C	
เครื่องภายใน (Indoor Unit)						
เครื่องภายนอก (Outdoor Unit)						
ประสิทธิภาพทำความเย็น (Cooling Capacity)	Btu/hr.	9,530	12,560	19,050	24,230	
ประสิทธิภาพทำความเย็น ต่ำสุด - สูงสุด (Cooling Capacity Min - Max)	Btu/hr.	2,720-12,380	3,590-16,330	5,445-24,765	6,925-31,500	
ค่าประสิทธิภาพตามฤดูกาล (SEER)	Btu/hr./watt	18.73	18.63	18.63	18.87	
ประสิทธิภาพพลังงาน (Energy Grade)		5*	5*	5*	5*	
ระบบไฟฟ้า (Power Supply)		220V~/50Hz/1Ph	220V~/50Hz/1Ph	220V~/50Hz/1Ph	220V~/50Hz/1Ph	
แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด (Voltage Range)	Volt	165-265	165-265	165-265	165-265	
กระแสไฟฟ้าที่กำหนด (Rated current)	การทำความเย็น (Cooling)	Ampere	3.7(1.1-4.9)	5.4(1.5-7.0)	8.1(2.3-10.5)	10.5(3.0-13.6)
กำลังไฟขาเข้า (Rated input)	การทำความเย็น (Cooling)	Watt	805(230-1045)	1175(335-1530)	1750(500-2275)	2275(650-2955)
กระแสไฟฟ้าสูงสุด (Max current)		Ampere	4.9	7.0	10.5	13.6
กำลังไฟขาเข้าสูงสุด (Max input)		watt	1,045	1,530	2,275	2,955
ปริมาณสารทำความเย็น (Refrigerant/Charge)		Gram	R32/400	R32/450	R32/510	R32/750

ชุดภายใน (Indoor Unit)			T-PROWD10C	T-PROWD13C	T-PROWD19C	T-PROWD25C
ระดับเสียง (Sound Pressure Level) (Turbo/High/Med/Low/Silent)	dB(A)		38/36/32/29/27	44/42/38/35/32	47/45/42/39/35	49/45/40/36/32
ขนาดของเครื่อง กว้าง x สูง x ลึก (Net dimensions) (W x H x D)	mm		788×192×275	788×192×275	920×195×306	1097×222×332
ขนาดของเครื่องรวมกล่อง กว้าง x สูง x ลึก (Packing dimensions) (W x H x D)	mm		860×265×345	850×275×320	979×277×372	1165×295×405
น้ำหนักตัวเครื่อง (Net weight)	Kg		8.5	8.5	10.5	14
น้ำหนักตัวเครื่องรวมกล่อง (Gross weight)	Kg		10.5	10.5	13	16

ชุดภายนอก (Outdoor Unit)			T-PROWD10C	T-PROWD13C	T-PROWD19C	T-PROWD25C
ระดับเสียง (Sound Pressure Level)	dB(A)		52	54	56	57
ขนาดของเครื่อง กว้าง x สูง x ลึก (Net dimensions) (W x H x D)	mm		722×276×459	787×290×498	863×349×602	863×349×602
ขนาดของเครื่องรวมกล่อง กว้าง x สูง x ลึก (Packing dimensions) (W x H x D)	mm		765×481×310	818×520×325	890×628×385	890×628×385
น้ำหนักตัวเครื่อง (Net weight)	Kg		18.5	21	26	28
น้ำหนักตัวเครื่องรวมกล่อง (Gross weight)	Kg		21	24	29	32

การต่อท่อสารทำความเย็น (Piping connection)			T-PROWD10C	T-PROWD13C	T-PROWD19C	T-PROWD25C
ขนาดท่อส่ง (Liquid size)	mm (Inch)		6.35(1/4")	6.35(1/4")	6.35(1/4")	6.35(1/4")
ขนาดท่อดูด (Suction size)	mm (Inch)		9.52(3/8")	9.52(3/8")	12.7(1/2")	12.7(1/2")
เส้นต่อสายไฟ (Connecting Wiring) (Size x Core number)			1.0mm ² *4	1.0mm ² *4	1.5mm ² *4	0.75mm ² *4



Service Call Center
วันจันทร์ - วันศุกร์ 9.00-18.00 น.

บริษัท ทีซีแอล อิเล็กทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด
เลขที่ 46/7 อาคารรุ่งโรจน์รณกุล ชั้น 9 ถนนรัชดาภิเษก
แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310



service.thai@tcl.com



TCL Electronics (TH)



02-026-6286



@tclthailand



*ประสิทธิภาพแตกต่างไปจากผลิตภัณฑ์อื่นเนื่องจากใช้คอมเพรสเซอร์ที่ต่างกัน และขนาดของเครื่องปรับอากาศที่ต่างกัน การเชื่อมต่อสายไฟที่ต่างกันอาจทำให้ประสิทธิภาพการทำงานลดลงได้